

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M94-22II	8412.29.00	Motores hidráulicos de pistão axial, próprio para transformar a energia hidráulica de um fluido pressurizado em energia mecânica para movimentar os componentes do conjunto do radiador, resfriador de óleo e ventilador, aplicado em Pás Carregadeiras de grande porte em operações de mineração a céu aberto ou construção, dotado de design curvado, eixo de rotação bidirecional com conexão por chaveta, com deslocamento volumétrico de 180 cm ³ /rev, rotação igual ou inferior a 3600 rpm, pressão nominal de 400 bar, diâmetro de entrada e saída de fluido aproximado de 31,75 mm.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Motor hidráulico de pistão axial, de alta pressão e alto desempenho
- Design curvado
- Com deslocamento fixo
- Eixo de rotação bidirecional, com conexão por chaveta
- transforma a energia hidráulica de um fluido pressurizado em energia mecânica para movimentar os componentes do conjunto do radiador, resfriador de óleo e ventilador
- com deslocamento volumétrico de 180 cm³/rev
- rotação igual ou inferior a 3600 rpm
- pressão nominal de 400 bar
- diâmetro de entrada e saída de fluido aproximado de 31,75 mm
- Peso aproximado de 45 kg
- Diâmetro do eixo de 50 mm
- Tamanho da chaveta de 14 mm

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item importado:

Motor hidráulico aplicado no conjunto do radiador, resfriador de óleo e ventilador, no sistema de arrefecimento de Pás Carregadeiras de grande porte em operações de mineração a céu aberto.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Transformar a energia hidráulica de um fluido pressurizado em energia mecânica para movimentar os componentes do conjunto do radiador, resfriador de óleo e ventilador, transmitindo movimento rotativo por meio do eixo.